	In	de	ex	of	CI	aii	ms
11			1111				

Application No.

10/081,102

Examin r

Applicant(s)

BANEY ET AL.

Art Unit

Tu T. Nguyen

2877

Rej ct d Allowed

(Through numeral) Cancell d

Restricted

Non-Elected Ν

Interference

Appeal Α 0 Objected

			٠				,				
Cla	aim	T				Date	e -				
Final	Original	6/10/04									
1	1	=				$\vdash$					
2	2	=									
3	2	=		Γ		Γ				_	
4	<b>4</b> 5	=				_					
5	5	=									
6	6	=									
7	7	=									
8	8	=	L			<u> </u>					
9	9	=		<u> </u>			_		_		
	10	<u> </u>	L.,	_			_			Ш	
	11	<u> </u>		_		L-	_	_	<u> </u>		
	12 13		_	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>		-
	14	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>	┝	_	┝		l  -
-	15	-				H	H	_	┝	_	-
	15 16	-	├-	<del> </del>				_	$\vdash$	_	l
	17	-	├-	-	-	┝╌	-	-	$\vdash$		-
	18	$\vdash$	-		_	-		-	┢		l
	18 19	$\vdash$		$\vdash$		-	-	$\vdash$	-		l
	20	$\vdash$				-	_	-	-		
	21					-	_	_	_		
	21 22										
	23										
	24 25										
	25	_				_			_	<u> </u>	
	26	_							<u> </u>		-
	27 28	├	_					_		<del> </del>	l
	29	-		-		$\vdash$		_	├-	┝	-
	30	-	├			$\vdash$	$\vdash$		-	-	╽┟
-	31	-	-	-	-		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	
	32			1							
	33										ı
	34										
	35								L		
	36		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	37	_	<u> </u>	_			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
	38	$\vdash$	-	├	<b> </b>	├-	⊢	├	<u> </u>		-
-	39	├	-	├	_			_	-	-	l
<del></del>	40		├	-	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	
-	42		├	-				-	-	-	
<b>-</b>	43	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	H	H		一	$\vdash$	
	44				Г	<del>                                     </del>	Г	_	<u> </u>	<u> </u>	
	45	Ι	Г	П	Π	Γ		l			
	46										
	47										[
	48	_	_	<u></u>		<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L	L	
<u> </u>	49	<u> </u>	_	<u> </u>	_	$ldsymbol{igsquare}$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	
	50	L		<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u></u>	<u>L</u>	L	L	j L

Claim		Date								
	l									
ज	Original									
Final	Ę.									
_	0									
<b></b>	51		_	$\vdash$	$\vdash$					
	52	_	$\overline{}$	_	_				-	-
-	53			$\vdash$	$\vdash$			-	-	_
	54		-						-	_
	54	_	-	_	<u> </u>		_			
	55	_		$\vdash$	_		_		-	_
-	56			<u> </u>				_	-	
	57		_	<u> </u>			_	_	_	
	58							_	_	
	59				_			_	_	
	60			L				_	_	
	61			_					_	
	61 62				$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$			L_	
	63	Ш	_							
	64 65								$oxedsymbol{oxed}$	
	65							Ĺ		L
	66									
	67			Г						
	68			Г				Г		
	69									
	70							Т	_	
	71			┢				$\vdash$		
	72		_	-	-		$\vdash$	$\vdash$	-	
	72 73			┢╌		-	-	_	-	
-	74		_	$\vdash$	-		_		$\vdash$	
	75	-		<u> </u>	$\vdash$				$\vdash$	
	76			$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	
	77		-	$\vdash$	$\vdash$		-	├	-	-
	77 78			$\vdash$	$\vdash$			├	-	
	79	H		⊢	$\vdash$		-	-	┝	
		_		-					├	
	80		-	<u> </u>	$\vdash$				$\vdash$	_
	81	_		<u> </u>			_	_	<u> </u>	
	82	-		<u> </u>				-	<u> </u>	
	83		_	<u> </u>	lacksquare			<u> </u>	<u> </u>	
	84			<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>
<u> </u>	85	<u> </u>	L_	L				<u> </u>	<u> </u>	ļ
<u></u>	86	<u> </u>		<u> </u>		Ш	L	<u> </u>	<u> </u>	
	87	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	$\sqcup$	<u> </u>	_		L_
	88	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	$\perp$	<u> </u>	_	<u> </u>		L
	89	L		_	$\Box$		L	<u> </u>	L_	<u> </u>
	90	L				_				
	91								L	ļ
	92						L			_
	93									
	94			L				L		
	95									
	96		Г							
	97	Г								
	98	<u> </u>		_	П					
	99				П				Т	$\vdash$
<del> </del>	100		_	<u> </u>			$\vdash$	$t^-$		
L	1.55		ـــــــ	Щ	ш			<u> </u>		

Cli	Date									
			_		۳	Γ			$\Box$	
Final	Original									
	101									
	101 102									
	103									
	103 104 105									
	105									
	106									
	107									
	108									
	109									Ш
	110							<u> </u>		Ш
	111									
	112				$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	_		Щ
	113			<u>L</u> .	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	114		_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b> _	$\Box$
<u> </u>	106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	116			<u> </u>			_		_	_
	117			_			<u> </u>		<u> </u>	
	118			_			_		ļ	
	119			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_
	120	L		_			<u> </u>	_	<u> </u>	
	121						<u> </u>		_	
	122	<u> </u>		_			<u> </u>			$\square$
	123	<u> </u>	_						_	Н
-	124	<u> </u>	_	<del> </del>	_	_	_	_		Н
<u> </u>	125	-		<del> </del>			-	-		Н
	120	-		$\vdash$					$\vdash$	$\vdash$
_	127	-		-						$\vdash$
<u> </u>	120	-	-	┝		-				Н
	120	$\vdash$	_	├			$\vdash$			Н
	131	$\vdash$	_	-						Н
	132	$\vdash$	_	┢	-					$\vdash$
	133	$\vdash$		$\vdash$			$\vdash$		$\vdash$	Н
	133 134 135	$\vdash$		$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
<del>                                     </del>	135			$\vdash$						$\vdash \vdash$
	136		-		т					H
	136 137	$\vdash$	_	Г	т		<u> </u>			Н
	138		-	<u> </u>						H
<u> </u>	138 139								Г	М
	140			<u> </u>		Г	_		Г	П
	141									П
	142									
	143									
	144					L				
	145									
	146									
	147							L		
	148									
	149									
	150									